

LENGUA ESPAÑOLA

1. Las diversas formas que usa el hombre para poder comunicarse se llama:
 - a. Lenguaje
 - b. lengua
 - c. comunicación
 - d. idioma
 - e. dialecto

2. Una señal de tránsito en la carretera es una forma de comunicación:
 - a. Lingüística no verbal
 - b. lingüística gráfica
 - c. no lingüística oral
 - d. no lingüística con elementos lingüísticos
 - e. no lingüística gráfica

3. ¿Qué forma de comunicación es un reportaje publicado en una revista de circulación nacional?
 - a. Lingüística , directa, unilateral y privada.
 - b. lingüística , indirecta, unilateral y pública.
 - c. lingüística , indirecta, unilateral y privada.
 - d. lingüística , directa, unilateral y pública.
 - e. lingüística , indirecta, multilateral y social.

4. El consiste en una. de la lengua.
 - a. Dialecto – confirmación
 - b. sociolecto – estandarización
 - c. dialecto – variación
 - d. tecnolecto – bifurcación
 - e. habla - conceptualización

5. La característica particular que tiene cada persona para hablar se denomina:
 - a. Habla
 - b. idiolecto
 - c. sociolecto
 - d. dialecto
 - e. N.A.

6. SI SE DICE: Los resultados de los exámenes nos entregarán el lunes. QUÉ FUNCIÓN DEL LENGUAJE SE CUMPLE:
 - a. Representativa
 - b. apelativa
 - c. expresiva
 - d. fática
 - e. metalingüística

7. Señale la palabra mal silabeada:
 - a. cai – man
 - b. es – te – re – o
 - c. co – i – ma
 - d. co – hi – be

- e. pa –ra –i – so
- 8. Por regla general, se tildan siempre las:
 - a. Agudas
 - b. graves
 - c. esdrújulas
 - d. sobresdrújulas
 - e. más de una es correcta
- 9. En el hiato, las reglas de tildación corresponden a:
 - a. Acentuación diacrítica
 - b. Acentuación general
 - c. Tilde disolvente
 - d. Tilde concurrente
 - e. Tilde enfática
- 10. Marca la palabra compuesta propia:
 - a. Submarino
 - b. ropavejero
 - c. físico – químico
 - d. espantapájaros
 - e. chirriar

LITERATURA

- 11. La literatura es un arte que se expresa mediante
 - a. Los escritores
 - b. las obras literarias
 - c. la lectura
 - d. la escritura
 - e. la palabra
- 12. La Literatura Española en sus orígenes fue desarrollada en gran parte por cantares del pueblo que daban a conocer hazañas memorables, a esta actividad se llama
 - a. Canción popular
 - b. méster de juglaría
 - c. méster de cleresía
 - d. jarchas
 - e. poesía mizarabe
- 13. La Enciclopedia Espasa dice que es "el libro más real y el más idealista, el más alegre y más triste de cuantos se han escrito" se refiere a
 - a. El gran teatro de mundo
 - b. El mundo es ancho y ajeno
 - c. El Quijote de la Mancha
 - d. La vida es un sueño
 - e. El Cantar del Mio Cid
- 14. El romanticismo se caracteriza principalmente por:
 - a. Su amor a la naturaleza
 - b. su menosprecio por los clásicos
 - c. su carácter sentimental
 - d. su libertad de creación y pensamiento

- e. su nostalgia por el pasado
15. Mencione la relación que corresponde respectivamente a la clase de cronistas: Garcilaso de la Vega, Huaman Poma de Ayala, Pedro Cieza de León.
- a. Español, mestizo, indio
 - b. mestizo, indio, español
 - c. indio, español, mestizo
 - d. mestizo, español, indio
 - e. español, indio, mestizo
16. ¿Cuál de las siguientes corrientes literarias peruanas correspondientes a un mismo periodo, son en cierto modo opuestas entre sí?
- a. Romanticismo - Arielismo
 - b. Modernismo – Vanguardismo
 - c. Realismo – idealismo
 - d. Urbanismo – indigenismo
 - e. Hispanismo - peruanismo

HISTORIA DEL PERÚ

17. La ciencia auxiliar de la Historia que estudia los restos humanos fosilizados es la:

- a. Arqueología
- b. Paleontología
- c. Antropología
- d. Paleografía
- e. Epigrafía

18. Se han encontrado pinturas rupestres:

- a. Paccaicasa
- b. chillón
- c. lauricocha
- d. kotosh
- e. toquepala

19. La cultura Wari surgió de la fusión o influencia de tres culturas, estas fueron:

- a. Huarpa –Tiahuanaco – Aymara.
- b. Chavin – Nazca - Huarpa.
- c. Nazca – Tiahuanaco – Chavin
- d. Paracas – Huarpa – Tiahuanaco.
- e. Nazca – Tiahuanaco – Huarpa.

20. Constituye el Paradigma de la Resistencia Nacional durante la Guerra con Chile :

- a. Miguel Grau
- b. Nicolás de Piérola
- c. Francisco Bolognesi
- d. M. Iglesias
- e. Andrés A. Cáceres

21. La Lucha por la Independencia: El Primer Intento libertario, termina en 1572 con la ejecución de:

- a. Tupac Amaru I
- b. Manco Inca

- c. Sayri Tupac
- d. Juan Santos Atahualpa
- e. Titu Cusi Yupanqui

22. Qué incentivó a Chile a declarar la guerra al Perú:

- a. Reivindicar sus antiguas posesiones territoriales.
- b. Vengarse de las afrentas económicas impuestas por Bolivia.
- c. El impuesto de los 10 centavos por quintal de guano.
- d. Ambición por las salitreras de Tarapacá y Antofagasta.
- e. Por la rivalidad comercial que tenía con Bolivia y Perú.

GEOGRAFÍA DEL PERÚ

23. El relieve en la selva baja, es denominado con los siguientes nombres:

- a. Depresiones, cañones
- b. filos, restingas, altos
- c. pampas, nudos
- d. pongos, tablazos, quebradas
- e. diques, bosques, mesetas

24. La región quechua se caracteriza por:

- I. El suelo no es bueno para la agricultura
- II. Es llamado la despensa para los habitantes del Perú
- III. Su altitud se encuentra de 0 a 500 m.s.n.m.
- IV. En esta región no existe población
- V. Los productos propios de esta región son la papa, maíz, habas, entre otros.
- VI. La temperatura desciende hasta 25°C (25° C bajo cero)

- a. I y IV b. II y V c. III y VI d. II y VI e. I y VI

25. La expansión constante del universo es denominada:

- a. Universo abierto
- b. universo nulo
- c. universo cerrado
- d. desaceleración del universo
- e. N.A.

26. El planeta más cercano al sol, es:

- a. Neptuno
- b. Mercurio
- c. Tierra
- d. Urano
- e. Venus

27. Dentro de la Geografía General, la que estudia la forma del planeta, sus dimensiones, la que fija los puntos cardinales, entre otras características, es la Geografía:

- a. Física
- b. matemática
- c. climatológica
- d. política
- e. fluvialógica

28. Los puertos, aeropuertos, Centrales Hidroeléctricas entre otras, son obras realizadas por el hombre sobre la superficie terrestre, en geografía se denomina:

- a. Comportamientos geográficos
- b. hechos geográficos
- c. fenómenos geográficos
- d. elementos geográficos
- e. N.A.

ECONOMÍA POLÍTICA Y EDUCACIÓN CÍVICA

29. Las limitaciones cuantitativas a las importaciones se denominan:

- a. Aranceles
- b. contingentes
- c. barreras no arancelarias
- d. impuestos
- e. tributos

30. La economía como un todo, es estudiado por:

- a. La economía política
- b. la economía positiva
- c. la economía normativa
- d. la macroeconomía
- e. la microeconomía

31. Es un beneficio del Comercio Internacional:

- a. El cobro de aranceles
- b. la especialización de un país en lo que es más competitivo
- c. la producción a escala
- d. aumenta las importaciones
- e. N.A.

32. La diferencia entre el PBI y el PNB en el Perú es:

- a. El valor agregado
- b. el pago neto de los factores del exterior mayor que cero
- c. el pago neto de los factores del exterior menor que cero
- d. producto Nacional Neto
- e. N.A.

33. El encaje monetario lo fija:

- a. El Banco de la Nación
- b. el Ministerio de economía
- c. el Banco Central de Reserva
- d. la Superintendencia de Banca y Seguros
- e. N.A.

34. El ingreso disponible es:

- a. El pago que le corresponde al trabajador
- b. el pago neto recibido por el trabajador
- c. el ingreso antes de deducirle impuestos
- d. todo el ingreso recibido por el estado

e. N.A.

PSICOLOGÍA, FILOSOFÍA Y LÓGICA

35. El objeto de estudio de la lógica son los argumentos, éstos consisten en:

- a. Conjunto de razones y una conclusión
- b. conjunto de premisas y una conclusión
- c. conjunto de conclusiones y una premisa
- d. A y B
- e. N.A.

36. Indica cuál de los siguientes enunciados es una proposición:

- a. Ojalá fuese invierno
- b. hubiese llegado temprano
- c. lo descubrirá tarde o temprano
- d. quisiera terminar el examen
- e. N.A.

37. Rama de la filosofía que se ocupa del estudio del problema del hombre:

- a. Epistemología
- b. Antropología filosófica
- c. Gnoseología
- d. Ética
- e. N.A.

38. La filosofía según Platon y Aristóteles tiene su origen en:

- a. El amor al saber
- b. el asombro
- c. plantearse preguntas sobre lo que nos rodea
- d. intuición
- e. N.A.

39. El conocimiento que se adquiere por la experiencia es de tipo:

- a. Científico
- b. teológico
- c. empírico
- d. filosófico
- e. N.A

40. ¿Quién determina el sexo de los hijos?

- a. La madre
- b. los abuelos
- c. el padre
- d. los tíos
- e. N.A

41. Indique cuál es el método de estudio filosófico mediante el cual se interroga y se busca dar respuesta a las preguntas planteadas.

- a. La dialéctica
- b. la mayeutica
- c. la lógica
- d. todas

e. N.A

42. El proceso por el cual captamos los estímulos a través de los sentidos se llama:

- a. Percepción
- b. evocación
- c. fijación
- d. sensación
- e. N.A.

RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

43. Hallar el valor de:

$$P = (\log_2 64 + \log_3 81 - \log_5 125)^{-2}$$

- a. 49
- b. $-1/49$
- c. -49
- d. $1/49$
- e. 49^{-2}

44. Se dan los siguientes conjuntos:

$$A = \{2, 4, 6\}$$

$$B = \{4, 6\}, \text{ indicar v ó f según corresponda:}$$

I. $2 \subset A$

II. $6 \in A$

III. $B \subset A$

IV. $6 \in B$

V. $B \in A$

- a. FVVVV
- b. FVVFF
- c. VFFVV
- d. FVVVF
- e. N.A.

45. Si $f(x) = 2x + 1$, hallar $f(f(f(2)))$

- a. 11
- b. 5
- c. 23
- d. 47
- e. 43

46. ¿Cuál es el número que aumentado en 5 y dividido por 4 da 6 como cociente y 2 como residuo?

- a. 21
- b. 11
- c. 15
- d. 25
- e. N.A.

47. La suma de los cuadrados de dos números es 52; y la razón de dichos números es $2/3$. ¿cuáles son los números?

- a. 4 y 6
- b. 13 y 9
- c. 7 y 6
- d. 4 y 8
- e. N.A

48. Un metro de tela cuesta 15 nuevos soles ¿A cómo tengo que venderlo para ganar el 20% del costo?

- a. 3
- b. 6
- c. 12
- d. 18
- e. 21

49. Calcular el valor de:

$$R = 27^{\begin{matrix} -1 \\ -2 \\ -4 \\ -4 \\ -4 \\ 9 \end{matrix}}$$

- a. 1/3
- b. 3
- c. 6
- d. 9
- e. 1/9

50. Para hacer 600m de una obra, 30 hombres han trabajado 12 días a razón de 10 horas diarias. ¿Cuántos días de 6 horas necesitarán 36 hombres de igual rendimiento para hacer 900m de la misma obra?

- a. 20
- b. 25
- c. 30
- d. 35
- e. N.A.

51. Hallar el valor numérico de:

$$2x^2 - 3y + z \quad \begin{matrix} \text{Si } x = -1 \\ y = -2 \\ z = 0 \end{matrix}$$

- a. 2
- b. 4
- c. 8
- d. 6
- e. -2

52. Si medio kilogramo de caramelos vale S/. 120 ¿cuánto valdrá 300 gramos de caramelos de la misma clase?

- a. S/.72
- b. S/.84
- c. S/.92
- d. S/.86
- e. N.A.

53. Si $Q(x) = \frac{3x+1}{3}$

Hallar Q(-2)

- a. 1/3
- b. -5/3
- c. 5/3
- d. -1/3
- e. 2/3

54. Si $a \times b = \frac{a-b}{2}$
Hallar $(3 \times 1) \times 2$

- a. $1/2$
- b. $3/2$
- c. 2
- d. $-1/2$
- e. 0

55. Si $m \Delta n = \begin{cases} m+n & \text{si } m < n \\ m-n & \text{si } m \geq n \end{cases}$

Hallar $(7 \Delta 1) + (2 \Delta 3)$

- a. 9
- b. 11
- c. 7
- d. 6
- e. 10

56. Hallar $(3-1)^{0!} + 5! \times 2!$

- a. 140
- b. 220
- c. 240
- d. 242
- e. 142

57. Hallar $3^{2!} + (5-1)^{0!}$

- a. 9
- b. 10
- c. 13
- d. 4
- e. 19

58. Hallar x

$$\frac{(x+1)!}{x!} = 4!$$

- a. 3
- b. 4
- c. 23
- d. 21
- e. 27

59. Hace 10 años la edad de Carlos era el doble de la edad de María. Dentro de 5 años sus edades sumarán 60
¿Cuál es la edad de María?

- a. 10
- b. 15
- c. 20
- d. 30
- e. 40

60. Carlos tiene actualmente "a" años ¿Dentro de cuántos años tendrá el triple de la edad que tiene actualmente?

- a. $a + 2$
- b. $2a$
- c. $a + 10$
- d. $4a$
- e. $4a + 2$

61. ¿Cuántos términos hay en la progresión aritmética? 5; 10; ; 250

- a. 35
- b. 50
- c. 45
- d. 40
- e. 20

62. Hallar el primer término de la Progresión Geométrica Si hay 8 términos $\frac{1}{512}$; $\frac{1}{1024}$

- a. $\frac{1}{4}$
- b. 1
- c. $\frac{1}{64}$
- d. $\frac{1}{32}$
- e. $\frac{1}{8}$

63. Carlos tiene 4 años más que María. Si la suma de ambas edades es 16. ¿Qué edad tendrá dentro de 15 años?

- a. 6
- b. 12
- c. 21
- d. 25
- e. 42

64. Hace 10 años la edad de Susana era el doble de la edad de Manuel, actualmente sus edades suman 56 años. ¿Cuál es la edad de Manuel?

- a. 12
- b. 10
- c. 24
- d. 22
- e. 14

65. Hallar la suma de: $2 + 4 + 6 + \dots + 220$

- a. 12120
- b. 12210
- c. 12410
- d. 12310
- e. 12510

2.2. RAZONAMIENTO VERBAL

SINÓNIMOS

66. . EUFONÍA

- a. Ruido
- b. Canto
- c. Melodía
- d. Poesía
- e. Belleza

67. ABDICAR

- a. Parar
- b. Detener
- c. Huir
- d. Renunciar
- e. Despreciar

68. ANATEMA

- a. Insulto
- b. Maldición
- c. Agresión
- d. Ofensa
- e. Golpe

69. ACECHAR

- a. Cuidar
- b. Calcular
- c. Controlar
- d. Diseñar
- e. Observar

ANTÓNIMOS

70. LATO

- a. Bajo
- b. Económico
- c. Estrecho
- d. Apretado
- e. Ajustado

71. DISLATE

- a. Premio
- b. Ganancia
- c. Suerte
- d. Acierto
- e. Felicidad

72. ANARQUÍA

- a. Manejo
- b. Conducción

- c. Orden
- d. Limpieza
- e. Dirección

73. . DENUEDO

- a. Flojera
- b. Ociosidad
- c. Vagancia
- d. Sueño
- e. Cobardía

ANALOGIAS

74. EXEQUIAS: FUNERALES

- a. Meandros : caminos
- b. Prolegómenos : resúmenes
- c. inertes : activos
- d. pérfidos : infieles
- e. melifluos : limpios

75. HEDOR : INCOMODIDAD

- a. Amor : tranquilidad
- b. Juventud : fuerza
- c. Interpelación : silencio
- d. Veneno : muerte
- e. Arma : herida

76. DILACIÓN: AMONESTACIÓN

- a. Delación: juicio
- b. silencio : calma
- c. delito : castigo
- d. vida : muerte
- e. salud : medicina

77. IMPLÍCITO : TÁCITO

- a. Suave : blando
- b. Fácil : simple
- c. Indirecto : sobrentendido
- d. Aprisionado : esclavizado
- e. Joven : futuro

ORACIONES INCOMPLETAS

78. La aparición de un nuevo en Lima, hace que ésta sea una capital sobrecargada de escritos.

- a. Diario – informes
- b. Programa – propuestas
- c. Proyecto – planes
- d. Periódico – medios
- e. Informe – asuntos

79. Todo crimen es y debe ser

- a. Perdonable – estudiado
- b. Injusto – recordado

- c. Negativo – odiado
 - d. Delito – sancionado
 - e. Inesperado - previsto
80. Los pacifistas han iniciado una a favor del universal.
- a. Maniobra – desvío
 - b. Conferencia – vencedor
 - c. Actividad – vencido
 - d. Guerra – enemigo
 - e. Campaña – desarme

REDACCIÓN Y ORTOGRAFÍA

81. Redactar es:

- a. Escribir ideas sueltas
- b. expresar por escrito pensamientos no ordenados
- c. es el estilo de la expresión
- d. usar párrafos largos de preferencia
- e. N.A.

82. La claridad consiste en:

- a. Escribir pensamientos ordenados
- b. usar párrafos cortos
- c. lograr un estilo sencillo
- d. conocer la estilística
- e. redactar para dejarse comprender por los lectores

83. La estilística estudia:

- a. La brevedad del lenguaje
- b. La clase o grupo de personas a las que me dirijo
- c. el estilo de la expresión basada en la observación de la práctica
- d. El orden de las palabras
- e. N.A.

84. La sencillez consiste en:

- a. Usar palabras de uso común
- b. usar párrafos cortos
- c. compilar o poner en orden los pensamientos
- d. escribir con originalidad
- e. N.A.

85. La precisión consiste en:

- a. Escribir con palabras de uso común y fácil comprensión
- b. evitar anglicismos y galicismos
- c. cultivar ideas y frases imaginativas
- d. detallar la clase o grupo de personas, hechos o cosas a la que nos referimos
- e. recordar siempre las fechas y nombres

86. La expresión correcta para "después de haber llegado, me saludaste" es:

- a. Me saludaste después de que llegaras
- b. me saludaste después de tu llegada
- c. me saludaste después de llegar
- d. B y C

e. N.A.

87. El verbo "anotar" significa:

- a. señalar
- b. advertir
- c. enfatizar
- d. realizar
- e. poner por escrito

88. La originalidad consiste en:

- a. Leer constantemente
- b. cultivar ideas y frases imaginativas
- c. forzar el lenguaje con sobrenombres y figuras
- d. escribir con sencillez
- e. N.A.

89. "En la mañana vino él". En esta oración, hay un desorden:

- a. Semántico
- b. sintáctico
- c. morfológico
- d. pragmático
- e. ortográfico

90. La disciplina que estudia el sentido del lenguaje es:

- a. La sintaxis
- b. la morfología
- c. la ortografía
- d. la semántica
- e. la pragmática

91. La sintaxis estudia:

- a. El significado de las palabras
- b. como se forman las palabras
- c. el orden de las palabras en la oración
- d. la correcta escritura de las palabras
- e. el sentido del lenguaje

92. La morfología estudia:

- a. la correcta escritura de las palabras
- b. como se forman las palabras
- c. el orden de las palabras en la oración
- d. el estilo de la expresión
- e. N.A.

93. "Llegó a fin de que puedas salir", la expresión correcta es:

- a. llegó a fin de que salgas
- b. llegó, para que salgas
- c. llegó con el fin de que salgas
- d. B y C
- e. N.A.

94. "Dijo no conocer las razones de su partida", la expresión correcta es:

- a. dijo desconocer las razones de su partida
- b. no conoce las razones de su partida
- c. no conoce si partió
- d. sabe poco de su partida
- e. N.A.

95. La brevedad consiste en que:

- a. a mayor brevedad del mensaje, mayor comprensión
- b. a mayor extensión del mensaje mayor comprensión
- c. a mayor brevedad del mensaje menor comprensión
- d. las ideas y expresiones deben ser precisas
- e. N.A.

96. renovar el estilo, las palabras y el pensamiento siempre que sea posible es parte de _____
en el estilo

- a. La precisión
- b. la sencillez
- c. la originalidad
- d. la claridad
- e. la brevedad

97. La expresión correcta para "si es que vienes, me vas a ver", es:

- a. me verás si es que vienes
- b. me verás si vienes
- c. ven para verme
- d. si vienes, me ves
- e. N.A.

98. La expresión correcta para "En el momento que llegaste, me puse contenta", es:

- a. me puse contenta en el momento que llegaste
- b. me puse contenta al llegar
- c. me puse contenta cuando llegaste
- d. me alegró que llegaras
- e. N.A.

99. Los requisitos de una buena redacción:

- a. Improvisación – síntesis – brevedad
- b. orden – síntesis – brevedad
- c. orden – originalidad – párrafos extensos
- d. claridad – improvisación - análisis
- e. T.A.

100. La expresión correcta de "con relación a" es

- a. En relación de
- b. en relación a
- c. en relación con
- d. con relación para
- e. N.A.